

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

SIMONE MIGLIORE

- Iscritto all'albo degli Psicologi del Lazio dal Febbraio 2009 (n° 16735)
- Socio corrispondente SITCC (Società Italiana di Terapia Cognitivo-Comportamentale) dal 2016
- Member of EHDN (European Huntington's Disease Network) dal 2016
- Socio Ordinario SPAN (Società Psicologi Area Neuropsicologica) dal 2017
- Socio Ordinario AIP (Associazione Italiana di Psicologia, sez. sperimentale) dal 2017
- Abilitazione scientifica nazionale professore di seconda fascia settore scientifico-disciplinare 11/E1 (dal 8.1.2020)

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Date (da – a)** Giugno 2019 – *in corso*
- **Tipo di azienda o settore** IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza (CSS), San Giovanni Rotondo (FG); Istituto CSS Mendel, Roma.
- **Tipo di impiego** Contratto di lavoro a tempo indeterminato come collaboratore professionale sanitario esperto – categoria DS, c/o Unità Ricerca e cura Huntington e malattie rare, responsabile Dr. Ferdinando Squitieri.

- **Date (da – a)** Giugno 2019 – *in corso*
- **Tipo di azienda o settore** LIRH – Fondazione Lega Italiana Ricerca Huntington e malattie correlate, Roma, Via Varese 31.
- **Tipo di impiego** Componente del comitato scientifico.

- **Date (da – a)** Gennaio 2019 – *in corso*
- **Tipo di azienda o settore** Centro di Psicologia Clinica, Pescara
- **Tipo di impiego** Attività didattica presso la scuola di specializzazione in psicoterapia cognitiva comportamentale. (Neuropsicologia, Psicodiagnostica)

- **Date (da – a)** Maggio 2018 – Aprile 2019
- **Tipo di azienda o settore** IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza (CSS), San Giovanni Rotondo (FG); Istituto CSS Mendel, Roma.
- **Tipo di impiego** Contratto di lavoro a tempo determinato come collaboratore professionale sanitario esperto – categoria DS, c/o Unità Ricerca e cura Huntington e malattie rare, responsabile Dr. Ferdinando Squitieri.

- **Date (da – a)** Gennaio 2018 – *in corso*
- **Tipo di azienda o settore** Università degli Studi de L'Aquila - Scienze cliniche applicate e biotecnologiche
- **Tipo di impiego** Culture della Materia (Psicologia dei Processi Cognitivi; Psicologia dell'Invecchiamento; Processi Cognitivi Superiori; Psicologia Generale) presso la cattedra del Prof. Giuseppe Curcio

- Date (da – a)
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Giugno 2013 – in corso
 - Studi Medici Romani, Viale Mazzini 41, 00195, Roma;
Attività libero professionale presso studio privato come psicoterapeuta cognitivo-comportamentale e neuropsicologo.
-
- Date (da – a)
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Ottobre 2016 – Gennaio 2018
 LIRH – Fondazione Lega Italiana Ricerca Huntington e malattie correlate c/o Istituto C.S.S. Mendel-Roma e IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza-San Giovanni Rotondo (FG).
Contratto di lavoro a tempo determinato per attività clinica (counseling psicologico-genetico, sostegno psicoterapico e valutazioni neuropsicologiche) e di ricerca nell'ambito della malattia di Huntington (Responsabile Dr. Squitieri Ferdinando).
-
- Date (da – a)
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Aprile 2016 – Dicembre 2017
 Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Via Alvaro del Portillo, 200, 00128 Roma
Contratto di consulenza libero professionale per attività clinica e di ricerca presso il centro Cefalee: biofeedback, psicoterapia e valutazioni neuropsicologiche - (Responsabile Prof. Vernieri Fabrizio).
-
- Date (da – a)
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Dicembre 2015 – Settembre 2016
 LIRH - Fondazione Lega Italiana Ricerca Huntington e malattie correlate c/o Istituto C.S.S. Mendel-Roma e IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza-San Giovanni Rotondo (FG).
Contratto di consulenza libero professionale per attività clinica (counseling psicologico-genetico, sostegno psicoterapico e valutazioni neuropsicologiche) e di ricerca nell'ambito della malattia di Huntington (Responsabile Dr. Squitieri Ferdinando).
-
- Date (da – a)
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Febbraio 2015 – Dicembre 2015
 Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Via Alvaro del Portillo, 200, 00128 Roma
Contratto di consulenza libero professionale per attività clinica e di ricerca presso Centro Integrato di Ricerca (CIR) nell'ambito della valutazione e del trattamento riabilitativo degli esiti cognitivi e comportamentali delle lesioni cerebrali e di malattie neurodegenerative.
-
- Date (da – a)
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Luglio 2014 – Dicembre 2015
 Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Via Alvaro del Portillo, 200, 00128 Roma
Psicoterapeuta e Neuropsicologo presso il Servizio di Psicologia (Dott.ssa Livia Quintiliani): valutazione e trattamento riabilitativo degli esiti cognitivi e comportamentali delle lesioni cerebrali e di malattie neurodegenerative; tecniche di sostegno psicologico e psicoterapia ad orientamento cognitivo-comportamentale; valutazioni psicodiagnostiche a fini clinici e medico-legali.
-
- Date (da – a)
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Aprile 2012 – Luglio 2014
 Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Via Alvaro del Portillo, 200, 00128 Roma
Contratto di consulenza libero professionale per attività di tipo clinico presso UOC di Neurologia (Di Lazzaro Prof. Vincenzo) nell'ambito della valutazione e del trattamento riabilitativo degli esiti cognitivi e comportamentali delle lesioni cerebrali e di malattie neurodegenerative.

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego | <p>Gennaio 2009 – Dicembre 2012</p> <p>Ospedale San Giovanni Calibita "Fatebenefratelli" – Isola tiberina, Via di ponte quattro capi – Roma</p> <p>Unità Operativa di Psicologia Clinica (UOPC), coordinatrice Dott.ssa Daniela De Berardinis.</p> <p><u>Specializzando</u> in psicoterapia cognitivo-comportamentale</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Follow up dei bambini nati pre-termine: <ul style="list-style-type: none"> - somministrazione Scala Griffith per la valutazione del livello di sviluppo cognitivo e colloqui con i genitori; - ricerca sullo sviluppo cognitivo/affettivo/relazionale dei nati pre-termine. 2. Colloqui di valutazione - psicoterapia (individuale e di coppia) agli utenti afferenti all'UOPC con supervisione. 3. Ambulatorio di neuropsicologia: valutazione e trattamento degli esiti cognitivi e comportamentali delle lesioni cerebrali e di malattie neurodegenerative. 4. valutazioni psicodiagnostiche a fini clinici e medico-legali. |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Tipo di azienda o settore Tipo di impiego | <p>Maggio 2009 – Dicembre 2011</p> <p>Ospedale San Giovanni Calibita "Fatebenefratelli", AFaR (Associazione Fatebenefratelli per la Ricerca) – Isola Tiberina, Lungotevere De' Cenci 5 – Roma; Rossini Prof. Paolo Maria (paolomaria.rossini@afar.it)</p> <p>Laboratorio di Studi Cognitivi – Dipartimento di Neuroscienze</p> <p><u>Vincitore di avviso pubblico per l' assegnazione di borsa di studio</u> AFaR - Ricercatore neuropsicologo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Valutazioni Neuropsicologiche in Pazienti affetti da malattie neurologiche comportanti deficit cognitivi. • Attività terapeutiche-riabilitative attraverso l'uso di materiale cartaceo e di software computerizzati. • Attività di sostegno psicologico e formazione ai familiari. • Attività di ricerca in ambito neuropsicologico. |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego | <p>Febbraio 2009 – Aprile 2009</p> <p>Cooperativa sociale "Aprite Sesamo", Circonvallazione Clodia – Roma</p> <p>Servizio per l'Autonomia e l'Integrazione Sociale della persona Handicappata (SAISH).</p> <p><u>Contratto a progetto</u>: assistenza scolastica e domiciliare a soggetti con disabilità intellettiva in età evolutiva.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego | <p>Gennaio 2009 – Marzo 2009</p> <p>Associazione romana di counseling socio-analitico e delle scienze umane (A.R.Co.S.), Via Pozzuoli, 7 – Roma</p> <p><u>Docente</u> corso di neuropsicologia clinica</p> |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **Date (da – a)** 8 Gennaio 2020 – *in corso*
- **Qualifica conseguita** Abilitazione scientifica nazionale professore di seconda fascia settore scientifico-disciplinare 11/E1 (dal 8.1.2020)

- **Date (da – a)** Gennaio 2012 – Dicembre 2014
- **Istituto di formazione** Università Campus Bio-Medico di Roma, Via Alvaro del Portillo 200, 00128, Roma.
- **Principali materie** Dottorato di ricerca in scienze dell'invecchiamento e della rigenerazione tissutale – XXVII ciclo, conseguito in data 5.6.2015
- **Qualifica conseguita** Dottore di Ricerca con una tesi dal titolo: "Studio delle funzioni prefrontali in pazienti con sclerosi multipla cognitivamente integri: un approccio neuropsicofisiologico."

- **Date (da – a)** Gennaio 2009 – Dicembre 2012
- **Istituto di formazione** Associazione di Psicologia Cognitiva (APC), Direttore Prof. Mancini Francesco (mancini@apc.it) Viale di Castro Pretorio, Roma
- **Principali materie** Diploma di specializzazione in psicoterapia cognitivo-comportamentale con voto 30/30 cum laude.
- **Qualifica conseguita** Psicoterapeuta cognitivo-comportamentale

- **Date (da – a)** Gennaio 2011 – Dicembre 2011
- **Istituto di formazione** Università degli studi di Padova – Facoltà di Psicologia
- **Principali materie** Master di II livello in Neuropsicologia clinica
- **Qualifica conseguita** Neuropsicologo clinico

- **Date (da – a)** Marzo 2006 / Marzo 2008
- **Istituto di formazione** Università Vita-Salute San Raffaele, Milano.
- **Principali materie** Facoltà di Psicologia, Corso di Laurea Specialistica in Neuroscienze Cognitive (58/S).
- **Qualifica conseguita** Dottore in Psicologia.
Laurea specialistica con la votazione di 109/110, discutendo una tesi sperimentale dal titolo: "Pensiero controfattuale e senso morale: uno studio comportamentale."
Relatore: Prof. Stefano Cappa - Correlatore: Dott. Nicola Canessa.

- **Date (da – a)** Settembre 2002 / Febbraio 2006
- **Istituto di istruzione** Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo"
- **Principali materie** Facoltà di Scienze della Formazione, Corso di Laurea Triennale in Scienze Psicologiche dell'intervento clinico.
- **Qualifica conseguita** Diploma di Laurea triennale con la votazione di 95/110, discutendo un elaborato finale dal titolo: "La sessualità nella persona diversamente abile".

- **Date (da – a)** 1996 /2001
- **Istituto di formazione** Liceo Scientifico "Enrico Fermi" - Ragusa (RG)
- **Qualifica conseguita** Diploma di scuola superiore

CORSI

- **Data** Ottobre 2016
- **Istituto di formazione** Sussex Healthcare and Huntington's Disease Association
- **Qualifica conseguita** Certified Course in Huntington Disease, London

- **Date (da – a)** Aprile 2015 – Luglio 2015
- **Istituto di formazione** Biofeedback Foundation of Europe (BFE).
- **Qualifica conseguita** Certificazione BFE per l'utilizzo del Biofeedback per il trattamento di sintomatologie ansiose, cefalea muscolo-tensiva, emicrania e dolore cronico.

- **Date (da – a)** Aprile 2015 – Luglio 2015
- **Istituto di formazione** Fondazione Fatebenefratelli – Ricerca e Formazione, Lungotevere De' Cenci n.5, Roma.
- **Qualifica conseguita** Corso Di Perfezionamento e Supervisione Psicodiagnostica (Test proiettivi, Test di Rorschach, MMPI-II).

- **Data** Aprile 2012
- **Istituto di formazione** Associazione EMDR Italia, Via Paganini, 50, 20030 Bovisio Masciago (MI)
- **Qualifica conseguita** Corso di I livello EMDR

ATTIVITA' DI RICERCA

- **Date (da – a)** 2019 – in corso
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Università degli studi de L'Aquila
- **Tipo di impiego** Componente del Laboratorio di ricerca 'Scienze cognitive e del comportamento', Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche, (Responsabile Prof. Giuseppe Curcio).

- **Date (da – a)** 2018 – in corso
- **Tipo di impiego** Member of Cognitive Working Group of EHDN (European Huntington Disease Network)

- **Date (da – a)** Aprile 2018 – in corso
- **Tipo di impiego** Associate editor per: Journal of General Psychology; Psychological Reports, Frontiers in Psychology (cognition section).
Review Editor per riviste scientifiche internazionali (Frontiers in Behavioral Neuroscience; Frontiers in Neurology; Frontiers in Psychology, Cortex, Journal of Personalized Medicine)

- **Date (da – a)** Gennaio 2017 – in corso
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza-San Giovanni Rotondo (FG); Istituto C.S.S. Mendel-Roma; LIRH – Fondazione Lega Italiana Ricerca Huntington e malattie correlate.
- **Principali materie** Coordinatore progetti di ricerca su temi riguardanti aspetti cognitivi e comportamentali.

- **Date (da – a)** Gennaio 2016 – in corso
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Division of Health Research, Faculty of Health and Medicine, Lancaster University (Dr. Nicolò Zarotti)
- **Principali materie** Collaborazione su tematiche di ricerca inerenti aspetti cognitivi nella malattia di Huntington.

- **Date (da – a)** Settembre 2013 – in corso
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Università degli Studi dell'Aquila, Scienze Cliniche applicate e biotecnologiche.
- **Tipo di impiego** Ricercatore (collaborazione) su tematiche riguardanti il ragionamento ed i processi di presa di decisione in ambito morale ed i processi cognitivi di base sia in soggetti sani che in pazienti affetti da malattie psichiatriche e neurodegenerative.

- **Date (da – a)** Gennaio 2016 – in corso
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Fondazione IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza-San Giovanni Rotondo (FG), Unità di ricerca e cura Huntington e malattie correlate (Responsabile Dott. Ferdinando Squitieri)
- **Principali materie** Protocolli di ricerca sperimentale-trial clinici
- **Tipo di impiego** Subinvestigator

- **Date (da – a)** Gennaio 2015 – Dicembre 2017
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Università Campus Bio-Medico, Via Alvaro del Portillo, 200, 00128 Roma
- **Tipo di impiego** Collaboratore Neuropsicologo-Psicoterapeuta per attività di ricerca presso il Servizio di Psicologia (Dott.ssa Livia Quintiliani) e l'unità di ricerca in Scienze Infermieristiche (Prof.ssa Maria Grazia De Marinis).

- **Date (da – a)** Settembre 2013 – Dicembre 2016
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Centro di psicoterapia cognitiva e psicopatologia sperimentale (APC – SPC), Viale di Castro Pretorio, 16, 00185, Roma.
- **Tipo di impiego** Ricercatore (collaborazione) su tematiche riguardanti il ragionamento ed i processi di presa di decisione in ambito morale, sia in soggetti sani che in pazienti affetti da malattie psichiatriche.

- **Date (da – a)** Gennaio 2015 – Dicembre 2015
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Istituto di Scienze e tecnologie per la Cognizione, Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), LET'S (Laboratory of Electrophysiology for Translational neuroScience)
- **Tipo di impiego** Ricercatore Neuropsicologo (collaborazione) su tematiche riguardanti la valutazione ed il trattamento dei sintomi della fatica in pazienti affetti da malattia demielinizzante.

- **Date (da – a)** Marzo 2013 – Dicembre 2015
 - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Università Campus Bio-Medico, Via Alvaro del Portillo, 200, 00128 Roma
 - **Principali materie** Programma di ricerca scientifica di rilevante interesse nazionale (PRIN): *Functional connectivity and neuroplasticity in physiological and pathological aging.*
 - **Tipo di impiego** Ricercatore Neuropsicologo

- **Date (da – a)** Giugno 2012 – Dicembre 2014
 - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Università Campus Bio-Medico, Via Alvaro del Portillo, 200, 00128 Roma
 - **Principali materie** Protocollo di ricerca dal titolo: *Central Nervous System toxicity: potential effect of Adjuvant FOLFOX regimen on cognition and brain MR parameters in a Colon Cancer Patients cohort.*
 - **Tipo di impiego** Ricercatore Neuropsicologo

- **Date (da – a)** Gennaio 2012 – Dicembre 2014
 - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Università Campus Bio-Medico, Via Alvaro del Portillo, 200, 00128 Roma
Ospedale San Giovanni Calibita, Fatebenefratelli – Isola tiberina, Roma
Università di Roma "La Sapienza"
Università di Roma "Tor Vergata"
 - **Principali materie** Protocollo di ricerca:
 - *Validity and reliability of a Italian version of the Minimal Assessment of Cognitive Function in Multiple Sclerosis.*
 - *Emotional processing in patients with multiple sclerosis: International Affective Picture System (IAPS) and electrophysiological techniques (skin conductance response and EEG).*
 - *Cognitive flexibility and multiple sclerosis: a TASK SWITCHING experimental paradigm.*
 - **Tipo di impiego** Ricercatore Neuropsicologo

- **Date (da – a)** Aprile 2011 – Dicembre 2011
 - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** - A.Fa.R - Lungotevere De' Cenci 5, 00186 – Roma
- Ospedale San Giovanni Calibita, Fatebenefratelli – Isola tiberina, Via di ponte quattro capi – Roma
Laboratorio di Studi Cognitivi – Dipartimento di neuroscienze – Direttore Prof P.M. Rossini
 - **Principali materie** Protocollo di ricerca dal titolo: *Integrate bio-psycho-social model: impact on fatigue and quality of life in Multiple Sclerosis patients.*
 - **Tipo di impiego** Ricercatore Neuropsicologo

- **Date (da – a)** Settembre 2010 – Settembre 2011
 - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** - A.Fa.R - Lungotevere De' Cenci 5, 00186 – Roma
- Ospedale San Giovanni Calibita, Fatebenefratelli – Isola tiberina, Via di ponte quattro capi – Roma
Laboratorio di Studi Cognitivi – Dipartimento di neuroscienze – Direttore Prof P.M. Rossini
 - **Principali materie** Protocollo di ricerca sponsorizzato dalla casa farmaceutica "Novartis", dal titolo:
 - *"EVOLUTION: Behavioral Symptoms in Alzheimer's disease";*

- "AXEPT: Alzheimer Disease – examination of patient compliance and caregiver satisfaction"
- **Tipo di impiego** Rater
- **Date (da – a)** Marzo 2010 – Ottobre 2011
 - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Associazione di Psicoterapia Cognitiva (APC), Viale di Castro Pretorio, Roma
Direttore: Mancini Prof. Francesco (mancini@apc.it)
 - **Principali materie** Protocollo di ricerca dal titolo: *Processi di preoccupazione in età evolutiva: analisi e validazione del questionario MCQ-C*
 - **Tipo di impiego** Ricercatore Psicologo
- **Date (da – a)** Settembre 2009 – Settembre 2011
 - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** - A.Fa.R - Lungotevere De' Cenci 5, 00186 – Roma
- Ospedale San Giovanni Calibita, Fatebenefratelli – Isola tiberina, Via di ponte quattro capi – Roma
Laboratorio di Studi Cognitivi – Dipartimento di neuroscienze – Direttore Prof P.M. Rossini
 - **Principali materie** Protocollo armonizzato con il progetto internazionale ADNI-E/ADNI: *"Genetic risk factors and peripheral biological markers of conversion from mild cognitive impairment to Alzheimer's disease"*
 - **Tipo di impiego** Rater
- **Date (da – a)** Settembre 2009 – Dicembre 2011
 - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** - A.Fa.R - Lungotevere De' Cenci 5, 00186 – Roma
- Ospedale San Giovanni Calibita, Fate bene fratelli – Isola tiberina, Via di ponte quattro capi – Roma
Laboratorio di Studi Cognitivi – Dipartimento di neuroscienze – Direttore Prof P.M. Rossini
 - **Principali materie** Protocolli di ricerca sponsorizzati dalla casa farmaceutica "Lilly", dal titolo:
 - *"Effect of passive immunization on the progression of Alzheimer's disease: LY20262430 versus placebo"* - (ADAS, ADCS, CDR, NPI, RUD, NPI).
 - *"Effect of LY450139, a gamma-secretase inhibitor, on the progression of Alzheimer's Disease as compared with placebo"* - (ADAS, ADCS, CDR, NPI, RUD, NPI).
 - *Continued Efficacy and Safety Monitoring of Solanezumab, an Anti-Amyloid β Antibody in Patients with Alzheimer's Disease* – (ADAS, ADCS, CDR, NPI, RUD, NPI).
 - **Tipo di impiego** Rater
- **Date (da – a)** Maggio 2009 – Giugno 2010
 - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** - A.Fa.R - Lungotevere De' Cenci 5, 00186 – Roma
- Associazione Alzheimer Roma Onlus, Via Monte Santo 54, 00195 – Roma
 - **Principali materie** Progetto di ricerca risultato vincitore del bando della Regione Lazio: *"Miglioramento qualità della vita delle famiglie che assistono in casa persone affette da Alzheimer – Un anno insieme"*
 - **Tipo di impiego** Coordinatore Psicologo

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Centri proponenti lo studio
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Tipo di impiego

Gennaio 2009- Ottobre 2009

- Ospedale San Giovanni Calibita "Fatebenefratelli" – Isola Tiberina, Via di Ponte Quattro Capi – Roma
- UO di Oncologia, INRCA – IRCCS, Roma; Laboratorio di Neuropsichiatria, Fondazione S. Lucia IRCCS, Roma.

Studio pilota: "ITACAm: impatto del trattamento adiuvante sulle funzioni cognitive nelle pazienti affette da carcinoma mammario".

Rater

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Aprile / Maggio 2008

Università Vita-Salute San Raffaele – IRCCS, Milano.

Prof. Stefano Cappa (cappa.stefano@hsr.it)

Validazione di uno strumento per l'identificazione precoce di deficit mnemonici in pazienti con Demenza tipo Alzheimer - Versione modificata del test "The Free and Cued Selective Reminding Test (FCSRT) of Grober and Buschke".

FINANZIAMENTI/PREMI

- Date (da – a)
- Finanziatore
- Materia oggetto di interesse

Marzo 2018

LIRH – Fondazione Lega Italiana Ricerca Huntington e malattie correlate

Premio per la migliore pubblicazione di un autore italiano su aspetti cognitivi nella malattia di Huntington.

- Date (da – a)
- Finanziatore
- Materia oggetto di interesse

Gennaio 2017 – Dicembre 2017

Fondazione Cattolica Assicurazione

Finanziamento di un progetto dal titolo: Progetto di ricerca osservazionale sulla Malattia di Huntington - Valutazione delle funzioni fronto-sottocorticali in pazienti con malattia di Huntington in fase pre-sintomatica.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Giugno 2008 - Settembre 2008

Vincitore di un progetto di ricerca per neolaureati/ricercatori, finanziato dalla Regione Lombardia.

Titolo del progetto di ricerca: "Il senso morale e il pensiero controfattuale, una versione modificata del Moral Sense Test di Joshua Greene."

Neuropsicologia dei processi decisionali.

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE INTERNAZIONALI

Graziola F, Maffi S, Grasso M, Garone G, **Migliore S**, Scaricamazza E, Ceccarelli C, Casella M, Busi L, D'Alessio B, De Luca A, Colafati GS, Sabatini U, Capuano A, Squitieri F. "Spazio Huntington": Tracing the Early Motor, Cognitive and Behavioral Profiles of Kids with Proven Pediatric Huntington Disease and Expanded Mutations > 80 CAG Repeats. *J Pers Med*. 2022

Migliore S, D'Aurizio G, Scaricamazza E, Maffi S, Ceccarelli C, Ristori G, Romano S, Castaldo A, Fichera M, Curcio G, Squitieri F. Cognitive Reserve in Early Manifest Huntington Disease Patients: Leisure Time Is Associated with Lower Cognitive and Functional Impairment. *J Pers Med*. 2022

Maffi S, Scaricamazza E, **Migliore S**, Casella M, Ceccarelli C, Squitieri F. Sleep Quality and Related Clinical Manifestations in Huntington Disease. *J Pers Med*. 2022

Migliore S, D'Aurizio G, Altamura C, Brunelli N, Costa C, Curcio G, Vernieri F. Task-switching abilities in episodic and chronic migraine. *Neurol Sci*. 2022

Migliore S, D'Aurizio G, Maffi S, Ceccarelli C, Ristori G, Romano S, Castaldo A, Mariotti C, Curcio G, Squitieri F. Cognitive and behavioral associated changes in manifest Huntington disease: A retrospective cross-sectional study. *Brain Behav*. 2021

Horta-Barba A, Martínez-Horta S, Perez-Perez J, Sampedro F, Lucia N, Michele G, Salvatore E, Kehrer S, Priller J, **Migliore S**, Squitieri F, Castaldo A, Mariotti C, Mañanes V, Lopez-Sendon JL, Rodríguez N, Martínez-Descals A, Júlio F, Janurio C, Delussi M, Tommaso M, Noguera S, Ruiz-Idiago J, Sitek EJ, Wallner R, Nuzzi A, Pagonabarraga J, Kulisevsky J; on behalf the Cognitive Phenotype Working Group of the European Huntington's Disease Network. Arithmetic Word- Problem Solving as Cognitive Marker of Progression in Pre-Manifest and Manifest Huntington's Disease. *J Huntingtons Dis*. 2021

Olivetti Belardinelli M, Hünefeldt T, Meloni R, Squitieri F, Maffi S, **Migliore S**. Abnormal visual scanning and impaired mental state recognition in pre-manifest Huntington disease. *Exp Brain Res*. 2021

Carelli L, Solca F, **Migliore S**, Torre S, Brugnera A, Mancini F, Tagini S, Ferrucci R, Maffi S, Ceccarelli C, Pasquini J, Sassone J, Squitieri F, Ciammola A, Silani V, Poletti B. Compensating for verbal-motor deficits in neuropsychological assessment in movement disorders: sensitivity and specificity of the ECAS in Parkinson's and Huntington's diseases. *Neurol Sci*. 2021

Migliore S, Landi D, Proietti F, D'Aurizio G, Squitieri F, Mataluni G, Nicoletti CG, Curcio G, Marfia GA. Validity of the Italian multiple sclerosis neuropsychological screening questionnaire. *Neurol Sci*. 2021

Piredda M, Candela ML, Marchetti A, Biagioli V, Facchinetti G, Gambale G, Labbadia C, Petitti T, **Migliore S**, Iacrossi L, Mecugni D, Rasero L, Matarese M, Marinis MG. Development and psychometric testing of the care dependence perception questionnaire. *Eur J Cancer Care (Engl)*. 2021

Altamura C, Costa C, Fofi L, Viticchi G, Fallacara A, Brunelli N, Egeo G, Aurilia C, **Migliore S**, Barbanti P, Silvestrini M, Vernieri F. Migraineurs' psychological traits do not influence response to erenumab. *Neurol Sci*. 2020

Migliore S, Paolucci M, Quintiliani L, Altamura C, Maffi S, D'Aurizio G, Curcio G, Vernieri F. Psychopathological Comorbidities and Clinical Variables in Patients With Medication Overuse Headache. *Front Hum Neurosci*. 2020

Martinez-Horta S, Horta-Barba A, Perez-Perez J, Sampedro F, de Lucia N, De Michele G, Kehrer S, Priller J, **Migliore S**, Squitieri F, Castaldo A, Mariotti C, Mañanes V, Lopez-Sendon JL, Rodríguez N, Martínez-Descals A, Garcia-Ruiz P, Júlio F, Januário C, Delussi M, de Tommaso M, Noguera S, Ruiz-Idiago J, Sitek EJ, Nuzzi A, Pagonabarraga J, Kulisevsky J; Cognitive Phenotype Working Group of the European Huntington's Disease Network. Utility of the Parkinson's disease-Cognitive Rating Scale for the screening of global cognitive status in Huntington's disease. *J Neurol*. 2020

Hünefeldt T, Maffi S, **Migliore S**, Squitieri F, Belardinelli MO. Emotion recognition and inhibitory control in manifest and pre-manifest Huntington's disease: evidence from a new Stroop task. *Neural Regen Res*. 2020

Migliore S, Jankovic J, Squitieri F. Genetic Counseling in Huntington's Disease: Potential New Challenges on Horizon? *Frontiers in Neurology*. 2019

D'Aurizio G, **Migliore S**, Curcio G, Squitieri F. Safer Attitude to Risky Decision-Making in Premanifest Huntington's Disease Subjects. *Frontiers in Psychology*. 2019

Marano M, Migliore S, Squitieri F, Insola A, Scarnati E, Mazzone P. CM-Pf deep brain stimulation and the long term management of motor and psychiatric symptoms in a case of Tourette syndrome. <i>J Clin Neurosci</i> . 2019
Castaldo I, De Rosa M, Romano A, Zuchegna C, Squitieri F, Mechelli R, Peluso S, Borrelli C, Del Mondo A, Salvatore E, Vescovi LA, Migliore S, De Michele G, Ristori G, Romano S, Avvedimento EV, Porcellini A. <i>DNA damage signatures in peripheral blood cells (PBMC) as biomarkers in prodromal Huntington's disease</i> . <i>Ann Neurol</i> . 2019.
Belardinelli MO, Huenefeldt T, Maffi S, Squitieri F, Migliore S. <i>Effects of Stimulus-Related Variables on Mental States Recognition in Huntington'S Disease</i> . <i>Int J Neurosci</i> . 2018
Migliore S, Curcio G, Porcaro C, Cottone C, Simonelli I, D'aurizio G, Landi D, Palmieri MG, Ghazaryan A, Squitieri F, Filippi MM, Vernieri F. <i>Emotional processing in RRMS patients: Dissociation between behavioural and neurophysiological response</i> . <i>Mult Scler Relat Disord</i> . 2019
Fusilli C, Migliore S, Mazza T, Consoli F, De Luca A, Barbagallo G, Ciammola A, Gatto EM, Cesarini M, Etcheverry JL, Parisi V, Al-Oraimi M, Al-Harrasi S, Al-Salmi Q, Marano M, Vonsattel JG, Sabatini U, Landwehrmeyer GB, Squitieri F. <i>Biological and clinical manifestations of juvenile Huntington's disease: a retrospective analysis</i> . <i>Lancet Neurol</i> . 2018
Migliore S, Paolucci M, Quintiliani L, Altamura C, D'Aurizio G, Curcio G, Vernieri F. <i>Psychopathological profile of medication overuse headache patients, drug assumption and degree of disability</i> . <i>Neurol Sci</i> . 2018
Migliore S, D'Aurizio G, Curcio G, Squitieri F. <i>Task-switching abilities in pre-manifest Huntington's disease subjects</i> . <i>Parkinsonism Relat Disord</i> . 2018
Migliore S, D'Aurizio G, Parisi F, Maffi S, Squitieri B, Curcio G, Mancini F. <i>Moral judgement and empathic/deontological guilt</i> . <i>Psych Rep</i> 2018
Rotundo G, Bidollari E, Ferrari D, Spasari I, Bernardini L, Consoli F, De Luca A, Santimone I, Lamorte G, Migliore S, Squitieri F, Vescovi AL, Rosati J. <i>Generation of the induced pluripotent stem cell line CSSi006-A (3681) from a patient affected by advanced-stage Juvenile Onset Huntington's Disease</i> . <i>Stem Cell Res</i> . 2018
Zarotti N, Simpson J, Fletcher I, Squitieri F, Migliore S. <i>Exploring emotion regulation and emotion recognition in people with presymptomatic Huntington's disease: the role of emotional awareness</i> . <i>Neuropsychologia</i> . 2018
Cancelli A, Cottone C, Giordani A, Migliore S, Lupoi D, Porcaro C, Mirabella M, Rossini PM, Filippi MM, Tecchio F. <i>Personalized, bilateral whole-body somatosensory cortex stimulation to relieve fatigue in multiple sclerosis</i> . <i>Multiple Sclerosis Journal</i> , 2017
Migliore S, Ghazaryan A, Simonelli I, Pasqualetti P, Squitieri F, Curcio G, Landi D, Palmieri MG, Moffa F, Filippi MM, Vernieri F. <i>Cognitive impairment in relapsing-remitting multiple sclerosis patients with very mild clinical disability</i> . <i>Behav Neurol</i> , 2017
Migliore S, Curcio G, Couyoumdjian A, Ghazaryan A, Landi D, Moffa F, Quintiliani L, Squitieri F, Palmieri M.G., Filippi M.M., Vernieri F. <i>Executive functioning in relapsing-remitting multiple sclerosis patients without cognitive impairment: a task switching protocol</i> . <i>Multiple Sclerosis Journal</i> , 2017
Marano M, Migliore S, Maffi S, Consoli F, De Luca A, Mazzante I, Squitieri F. <i>Children with mild CAG repeat expansion in HTT gene showing psychiatric but not neurological presentation: is it one more shade of Huntington disease?</i> <i>J Alz Dis Park</i> , 2017.
Cristina Sánchez-Castañeda, Francesco de Pasquale, Chiara Falletta Caravasso, Massimo Marano, Sabrina Maffi, Simone Migliore , Umberto Sabatini and Ferdinando Squitieri. <i>Resting-state connectivity and modulated somatomotor and default-mode networks in Huntington disease</i> . <i>CNS Neuroscience & Therapeutics</i> . 2017.
Migliore S, Ghazaryan A, Simonelli I, Pasqualetti P, Landi D, Palmieri MG, Moffa F, Rinaldi P, Vernieri F, Filippi MM. <i>Validity of the minimal assessment of cognitive function in multiple sclerosis (MACFIMS) in the Italian population</i> . <i>Neurol Sci</i> . 2016
Marano M, Vespasiani Gentilucci U, Altamura C, Siotto M, Squitti R, Bucossi S, Quintiliani L, Migliore S, Greco F, Scarciolla L, Quattrocchi CC, Picardi A, Vernieri F. <i>Altered metal metabolism in patients with HCV-related cirrhosis and hepatic encephalopathy</i> . <i>Metab Brain Dis</i> . August 2015.

<p>Tecchio F, Cancelli A, Cottone C, Ferrucci R, Vergari M, Zito G, Pasqualetti P, Filippi MM, Ghazaryan A, Lupoi D, Smits FM, Giordani A, Migliore S, Porcaro C, Salustri C, Rossini PM, Priori A. <i>Brain plasticity effects of neuromodulation against multiple sclerosis fatigue</i>. <i>Frontiers in Neurology</i>, July 2015.</p>
<p>Migliore S, Curcio G, Mancini F, Cappa SF. <i>Counterfactual thinking in moral judgment: an experimental study</i>. <i>Front Psychol</i>. 2014</p>
<p>Scrascia F, Curcio G, Ursini F, Trotta L, Quintiliani L, Migliore S, Altamura C, Pitocco F, Altavilla R, Melgari JM, Quattrocchi CC, Vernieri F. <i>Relationship among Diffusion Tensor Imaging, EEG Activity, and Cognitive Status in Mild Cognitive Impairment and Alzheimer's Disease Patients</i>. <i>J Alzheimers Dis</i>. 2013.</p>
<p>Maggio P, Altamura C, Landi D, Migliore S, Lupoi D, Moffa F, Quintiliani L, Vollaro S, Palazzo P, Altavilla R, Pasqualetti P, Errante Y, Quattrocchi CC, Tibuzzi F, Passarelli F, Arpesani R, di Giambattista G, Grasso FR, Luppi G, Vernieri F. <i>"Diffusion-weighted lesions after carotid artery stenting are associated with cognitive impairment"</i>. <i>J Neurol Sci</i>. 2013</p>
<p>Bucossi S, Polimanti R, Mariani S, Ventriglia M, Bonvicini C, Migliore S, Manfellotto D, Salustri C, Vernieri F, Rossini PM, Squitti R. <i>"Association of K832R and R952K SNPs of Wilson's Disease Gene with Alzheimer's Disease"</i>. <i>J Alzheimers Dis</i>, 2012</p>
<p>Piacentini S, Polimanti R, Squitti R, Mariani S, Migliore S, Vernieri F, Rossini PM, Manfellotto D and Fuciarelli M. <i>"GSTO1* E155del polymorphism associated with increased risk for Late-onset Alzheimer's disease. Association hypothesis for an uncommon genetic variant."</i>. <i>Neurosci let</i>, 2011</p>
<p>Bucossi S, Mariani S, Ventriglia MC, Polimanti R, Gennarelli M, Bonvicini C, Pasqualetti P, Scrascia F, Migliore S, Vernieri F, Rossini PM and Squitti R. <i>"Association between the c. 2495 A>G ATP7B Polymorphism and Sporadic Alzheimer's Disease."</i> <i>Int J Alzheimers Dis</i>, 2011.</p>

PRESENTAZIONI A CONVEGNI

Migliore S, D'Aurizio G, Maffi S, Scaricamazza E, Ceccarelli C, Ristori G, Romano S, Castaldo A, Mariotti C, Curcio G, Squitieri F. Cognitive reserve: the leisure time concurs to the cognition performance and to the independence of early Huntington disease patients. XVI Congresso Nazionale SINdem, 25-27 Novembre 2021

Migliore S, D'Aurizio G, Maffi S, Scaricamazza E, Ceccarelli C, Ristori G, Romano S, Castaldo A, Mariotti C, Curcio G, Squitieri F. Cognitive reserve: leisure time concurs to the cognition and independence performances in early Huntington disease patients. XXVII Congresso Nazionale dell' Associazione Italiana di Psicologia - Sezione Sperimentale, Lecce 8-10 Settembre 2021.

Graziola F, Capuano A, Colafati GS, Carbone A, Maffi S, Migliore S, Scaricamazza E, Morella A, De Luca A, D'Alessio B, Squitieri F. Spazio huntington – a place for children*: an italian observational, multicentre, program to detect pediatric huntington disease cases. EHDN European Huntington Disease Network – remote meeting, September 9-11, 2021

Migliore S, D'Aurizio G, Maffi S, Scaricamazza E, Ceccarelli C, Ristori G, Romano S, Castaldo A, Mariotti C, Curcio G, Squitieri F. Cognitive reserve: the leisure time concurs to the cognition performance and to the independence of early Huntington disease patients. EHDN European Huntington Disease Network – remote meeting, September 9-11, 2021

Migliore S, D'Aurizio G, Maffi S, Curcio G, Squitieri F. Qualità del sonno, funzioni esecutive e alterazioni comportamentali nella malattia di huntington: uno studio esplorativo. XXVI Congresso AIP Sezione Sperimentale - 2-4 Settembre 2020, online.

D. Landi, F. Proietti, G. D'Aurizio, G. Mataluni, S. Migliore, C.G. Nicoletti, G. Curcio, G.A. Marfia. Italian adaptation of the Multiple Sclerosis Neuropsychological Screening Questionnaire (MSNQ). 50° Congresso Società Italiana di Neurologia (SIN), Bologna, Italia, 12-15 Ottobre 2019.

D. Landi, F. Proietti, G. D'Aurizio, G. Mataluni, S. Migliore, C.G. Nicoletti, G. Curcio, G.A. Marfia. The Multiple Sclerosis Neuropsychological Screening Questionnaire (MSNQ): towards the Italian adaptation. 35th congress of European Committee for Research and Treatment in Multiple Sclerosis (ECTRIMS), Stockholm, Sweden, 11-13 September 2019.

Fusilli C, Migliore S, Mazza T, Consoli F, De Luca A, Barbagallo G, Ciammola A, Gatto EM, Cesarini M, Etcheverry JL, Parisi V, Al-Oraimi M, Al-Harrasi S, Al-Salmi Q, Marano M, Vonsattel JG, Sabatini U, Landwehrmeyer GB, Squitieri F. Juvenile Onset Huntington's Disease: 15 years observational study delineates clinical presentation, disease progression and brain abnormalities. EHDN European Huntington Disease Network Plenary Meeting, Vienna, 14-16 settembre 2018

Squitieri F, Dema MG, Borrelli C, Consoli F, De Luca A, Migliore S. A cluster of HD in Italy with several subjects carrying CAG expansion homozygosity in different generations and genetic risk over 50%. EHDN European Huntington Disease Network Plenary Meeting, Vienna, 14-16 settembre 2018

D'Alessio B, Migliore S, Migliore A. NOI Huntington – The Italian HD youth-driven engagement project. EHDN European Huntington Disease Network Plenary Meeting, Vienna, 14-16 settembre 2018

Dema MG, Borrelli C, Migliore S, Fusilli F, Maffi S, Santimone I, Gabriele M, Belcastro L, D'Alessio B, Squitieri F. A Huntington's disease (HD) database at LIRH Foundation (LIRH-Rome site): ENROLL-HD study as a starting point. EHDN European Huntington Disease Network Plenary Meeting, Vienna, 14-16 settembre 2018

Migliore S, D'Aurizio G, Curcio G, Squitieri F. Task-switching abilities in premanifest Huntington's Disease subjects. EHDN European Huntington Disease Network Plenary Meeting, Vienna, 14-16 settembre 2018

Migliore S, D'Aurizio G, Curcio G, Squitieri F. Game of Dice task performance in premanifest Huntington's Disease subjects. EHDN European Huntington Disease Network Plenary Meeting, Vienna, 14-16 settembre 2018

Migliore S, Paolucci M, Quintiliani L, Altamura C, D'Aurizio G, Zaffaro MF, Curcio G, Vernieri F. Psychopathological profile of Medication Overuse Headache patients, drug assumption and degree of disability. IX CONGRESSO NAZIONALE ANIRCEF, 15-17 Giugno 2018, Università degli Studi di Milano

F. Squitieri, S. Maffi, C. Fusilli, T. Mazza, S. Migliore, I. Mazzante, I. Santimone, B. D'Alessio. Tracking Huntington disease in Italian pre-manifest and manifest subjects by connecting REGISTRY and ENROLL-HD observational studies. Huntington Study Group (HSG) Annual Event, 2-4 November 2017, Denver (CO).

Piredda M, Labbadia C, Mecugni D, Iacorossi L, Gambale G, Capuzzo MT, Fanni C, Marcucci M, Migliore S, De Marinis MG <i>Development and Psychometric Testing of a Measure of Perception of Care Dependency in Cancer Patients</i> . XIX Congresso Nazionale di Oncologia Medica, Roma 27-29 Ottobre 2017.
Migliore S, Curcio G, Couyoumdjian A, Ghazaryan A, Landi D, Moffa F, Quintiliani L, Squitieri F, Palmieri M, Filippi M, Vernieri F (2017). <i>Executive functioning in relapsing-remitting multiple sclerosis patients without cognitive impairment: a task switching protocol</i> . International Conference on Cognitive Neuroscience of Executive Functions (CNEF), Padova, 28-30 September 2017.
Migliore S, Curcio G, D'Aurizio G, Mancini F (2017). <i>Moral judgement and altruistic/deontological guilt</i> . International Conference on Cognitive Neuroscience of Executive Functions (CNEF), Padova, 28-30 September 2017.
Migliore S. <i>Valutazione dei deficit cognitivi in pazienti RRMS (Relapsing-Remitting Multiple Sclerosis) con disabilità clinica molto lieve</i> . XXIII Congresso Nazionale dell' Associazione Italiana di Psicologia - Sezione Sperimentale, Bari 20-22 Settembre 2017.
Migliore S. <i>Valutazione delle funzioni esecutive mediante task switching in pazienti con sclerosi multipla relapsing-remitting</i> . XXIII Congresso Nazionale dell' Associazione Italiana di Psicologia - Sezione Sperimentale, Bari 20-22 Settembre 2017.
Migliore S. <i>Sono Pronto a conoscere il mio futuro? Come affrontare il test genetico predittivo.</i> Malattia di Huntington: Perché una malattia rara riguarda anche noi. Darfo Boario (BS), Piazzale delle Terme 3. Domenica, 9 luglio 2017.
Migliore S. <i>Il counseling genetico, implicazioni psicologiche</i> . Ospedale San Giovanni Calibita "Fatebenefratelli" – Isola tiberina, Via di ponte quattro capi – Roma. 7 Giugno 2016 Corso ECM.
S.Migliore <i>Cefalea attribuita a disturbo psichiatrico</i> . Corso di perfezionamento in Cefalee, 20 Maggio 2017, Università Campus Bio-Medico di Roma.
S.Migliore <i>Trattamenti non farmacologici</i> . Corso di perfezionamento in Cefalee. Corso di perfezionamento in Cefalee, 25 Marzo 2017, Università Campus Bio-Medico di Roma.
Marano M, Migliore S, Maffi S, Consoli F, Squitieri F. <i>Cross-sectional and longitudinal analysis of Juvenile Huntington Disease in Italy</i> . Huntington Study Group, 2-5 novembre 2016, Nashville.
Squitieri F, Sánchez-Castañeda C, de Pasquale F, Falletta Caravasso C, Marano M, Maffi S, Migliore S , Sabatini U. <i>Modulation of brain connectivity by Pridopidine highlights potentiality for functional MRI biomarker</i> . Huntington Study Group, 2-5 novembre 2016, Nashville.
Piredda M, Labbadia C, Mecugni D, Iacorossi L, Gambale G, Capuzzo MT, Fanni C, Marcucci M, Migliore S, De Marinis MG <i>Development and Psychometric Testing of a Measure of Perception of Care Dependency in Cancer Patients</i> . Abstract book of EONS10 Congress 'Balancing health care needs in a changing context', Dublin Ireland, 17-18 October 2016, p. 177.
S. Migliore , M. Paolucci, L. Quintiliani, C. Altamura, F.Vernieri <i>Psychopathological profile of Medication Overuse Headache patients, drug assumption and degree of disability</i> . 2° Congresso Nazionale Congiunto ANIRCEF - SISC; Bologna, 24-26 Novembre 2016
S. Migliore , S. Maffi, M. Marano, M. Stumpo, B. D'Alessio, F. Squitieri . <i>Lega Italiana Ricerca Huntington (LIRH-Rome) Foundation as a network facilitator for assisting patients of Italian origin: insight from ENROLL-HD</i> . EHDN 2016 Plenary Meeting, The Hague (L'Aia) , Olanda, 16-18 settembre
C. Sánchez-Castañeda, F. de Pasquale, C. Falletta Caravasso, M. Marano, S. Maffi, S. Migliore, U. Sabatini, F. Squitieri. <i>Modulation of resting state brain connectivity highlights potentiality for functional MRI biomarkers</i> . ENROLL-HD. EHDN 2016 Plenary Meeting, The Hague (L'Aia) , Olanda, 16-18 settembre
M. Marano, S. Migliore , S. Maffi, F. Consoli, F. Squitieri. <i>Cross-sectional and longitudinal analysis of Juvenile Huntington Disease in Italy</i> . ENROLL-HD. EHDN 2016 Plenary Meeting, The Hague (L'Aia) , Olanda, 16-18 settembre

S. Migliore <i>Approcci non convenzionali: caso clinico, valutazione psicologica e trattamento delle cefalee primarie.</i> Corso di perfezionamento in Cefalee, Ottobre 2015 – Febbraio 2016, Università Campus Bio-Medico di Roma.
S. Migliore, G. Curcio, G. D'Aurizio, F. Parisi, A. Giustino, F. Mancini. <i>Moral judgement and altruistic/deontological guilt.</i> III Congresso SIPSIC (Società Italiana di Psicoterapia), Roma, 21-25 Ottobre 2015.
S. Migliore, Vollero L., Moffa F., Quintiliani L., Ghazaryan A., Vernieri F., Filippi M.M., Curcio G. <i>Emotional processing nella sclerosi multipla: uno studio psicofisiologico.</i> XXI congresso nazionale dell'Associazione Italiana di Psicologia - sezione di Psicologia sperimentale, Rovereto, 10-12/9/2015.
S. Migliore, G. D'Aurizio, G. Curcio, F. Mancini. <i>Moral judgement and altruistic/deontological guilt: a pilot study.</i> II Workshop of Experimental Psychopathology, 20-21/3/2015, Rome.
S. Migliore, G. Curcio, A. Couyoumdjian, A. Ghazaryan, D. Landi, F. Moffa, M.G. Palmieri, M.M. Filippi, F. Vernieri. <i>A task switching protocol to assess executive functioning in MS Patients without cognitive impairment.</i> XLV congresso Società Italiana di Neurologia (SIN), Cagliari, 11-14 Ottobre 2014.
S. Migliore, G. Curcio, A. Couyoumdjian, A. Ghazaryan, D. Landi, F. Moffa, M.G. Palmieri, M.M. Filippi, F. Vernieri. <i>Executive functions evaluation in MS Patients without cognitive impairment: a task switching experimental paradigm.</i> Joint ACTRIMS-ECTRIMS Meeting, 10-13 September 2014, Boston, Massachusetts, USA.
S. Migliore, F. Mancini, G. Curcio. <i>Counterfactual thinking in moral judgement: an experimental study.</i> Workshop of Experimental Psychopathology, 28/2-1/3/2014, Rome.
S. Migliore, A. Ghazaryan, D. Landi, F. Moffa, P. Pasqualetti, M.G. Palmieri, M.M. Filippi, F. Vernieri. <i>Italian version of Minimal Assessment of Cognitive Function in Multiple Sclerosis in relapsing-remitting and progressive Multiple Sclerosis patients.</i> XLIV congresso Società Italiana di Neurologia (SIN), Milano, 2-5 novembre 2013
S. Migliore, F. Mancini, G. Curcio. <i>Relazione tra giudizio morale e pensiero controfattuale.</i> V Forum sulla Formazione in Psicoterapia. Assisi, 18-20 Ottobre 2013.
S. Migliore, A. Ghazaryan, D. Landi, F. Moffa, P. Pasqualetti, M.G. Palmieri, M.M. Filippi, F. Vernieri. <i>Italian version of Minimal Assessment of Cognitive Function in Multiple Sclerosis in relapsing-remitting and progressive Multiple Sclerosis patients.</i> XXIV congress of European Committee for Research and Treatment in Multiple Sclerosis (ECTRIMS), Copenhagen, Denmark 3-5 October 2013.
S. Migliore, J. Balbi: "Dalla teoria dell'attaccamento all'identità personale." Ospedale "San Giovanni Calibita" – Fatebenefratelli, Isola tiberina, Roma; Marzo 2013
S. Migliore, A. Ghazaryan, P. Pasqualetti, D. Chiarello, D. Landi, F. Moffa, M.M. Filippi, F. Vernieri: "Versione italiana della Minimal Assessment of Cognitive Functions in Multiple Sclerosis (MACFIMS): uno studio pilota." IX Convegno Nazionale Associazione Italiana di Scienze Cognitive (AISC), Roma 3-5 Dicembre 2012.
S. Migliore, A. Ghazaryan, D. Landi, F. Moffa, P. Pasqualetti, M.M. Filippi, F. Vernieri: "Italian version of Minimal Assessment of Cognitive Function in Multiple Sclerosis (MACFIMS): a pilot study". XXVIII congress of European Committee for Research and Treatment in Multiple Sclerosis (ECTRIMS), Lyon, France, 10-13 October 2012.
S. Migliore, A. Ghazaryan, D. Landi, F. Moffa, P. Pasqualetti, M.M. Filippi, F. Vernieri: "Feasibility of Italian version of Minimal Assessment of Cognitive Function in Multiple Sclerosis (MACFIMS) in Relapsing-Remitting Multiple Sclerosis". XLIII congresso Società Italiana di Neurologia (SIN), Rimini 6-9 Ottobre 2012.
S. Migliore: "La perdita delle certezze in età adulta – Progetto per il miglioramento della qualità di vita dei familiari che assistono in casa un familiare affetto da malattia di Alzheimer." Ospedale "San Giovanni Calibita" – Fatebenefratelli, Isola tiberina, Roma; Novembre 2011.
S. Migliore, C. Patrizi, M. Trezza, M.L. Taormina, L. La Gioia, G. Eleni, V. Maggio, E. Bilotta, R. Nardella, G. Mancini, E. Salvi, C. Genga, V. Semeraro: "Misurare il rimuginio in età evolutiva: validazione della scala MCQ-C." IV Forum sulla formazione in Psicoterapia, 14/15/16 Ottobre 2011, Assisi. Lavoro premiato.

S.Migliore, C. Patrizi, M.Trezza, M.L.Taormina, L. La Gioia, G. Eleni, V. Maggio, E. Bilotta, R.Nardella, G.Mancini, E.Salvi, C.Genga, V.Semeraro: "Processi di preoccupazione in eta' evolutiva: analisi e validazione del questionario MCQ-C"
XV Congresso Nazionale della Società Italiana di Terapia Comportamentale e Cognitiva (SITCC) – 4/7 Novembre 2010,
Centro Congressi Milanofiori, Milano

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera
ma non necessariamente riconosciute da
certificati e diplomi ufficiali*

PRIMA LINGUA: ITALIANO

ALTRE LINGUE INGLESE

- Capacità di lettura BUONO
- Capacità di scrittura BUONO
- Capacità di espressione orale BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Ottime conoscenze informatiche in ambiente Windows ed Apple.

Ottima conoscenza dei programmi Office.

Ottima capacità di lavoro e ricerca in ambiente Internet.

Ottima capacità di lavoro con programma statistico SPSS.

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Propensione al *team working*. Grazie all'esperienza ospedaliera ho imparato a gestire efficacemente i rapporti con altre figure professionali ed, in particolare, a valorizzare i miei contributi e quelli di tutti i membri del gruppo al fine di massimizzare i risultati e ridurre i costi onde fornire all'utente un servizio ottimale.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ottime capacità di *problem solving* in situazioni lavorative fortemente stressanti; rapido inserimento in nuovi contesti lavorativi con immediata gestione autonoma del lavoro; propensione al lavoro per obiettivi; determinazione e curiosità professionale.

PATENTE A e B

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio Curriculum Vitae in base all'art. 13 GDPR 679/16. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 101/2018 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679).

L'Aquila 31/08/2022